

DESCRIPTION D'UNE NOUVELLE ESPÈCE DU GENRE TRICHORHYSSEMUS  
[COLEOPTERA APHODIINI],

PAR M. G. BÉNARD.

*Trichiorhyssemus longetarsalis* nov. sp.

Insecte convexe et d'un brun fauve.

Épistome nettement rebordé, largement échancré et à angles obtusément arrondis; tête présentant une bande sinuense de granules denses, irréguliers et plus accentués en arrière.

Côtés et base du pronotum ciliés de soies testacées et claviformes. Angles antérieurs obtusément arrondis, proéminents et marqués de plusieurs granules alignés. Pronotum atteignant sa plus grande largeur un peu en deçà du milieu, orné de bourrelets transversaux plus ou moins rugueux et brillants et séparés par de larges intervalles granuleux présentant des soies courtes et serrées.

Surface des élytres à côtes impaires très accentuées; intervalles brillants et présentant les soies courtes, caractéristique du genre.

Pattes d'un brun rougeâtre. Cuisses à pores pilifères très denses. Premier article des tarse intermédiaires et postérieurs plus long que les quatre autres réunis (Fig. 1).

Longueur : 2 millim., 5.

Bas-Niger, Forcados<sup>(1)</sup> (Mission Tilho, Dr Gaillard). Muséum Paris, 1910.

Insecte de petite taille, convexe et d'un brun fauve.

Épistome nettement rebordé, très largement échancré et à angles obtusément arrondis; les bords de l'échancrure très brillants. La tête présente une bande sinuense de granules denses, irréguliers et plus accentués en arrière, puis une dépression frontale marquée, comme dans la plupart des espèces, de deux carènes obliques inégales.

Les côtés et la base du pronotum sont ciliés de soies testacées et nettement claviformes. Les angles antérieurs sont obtusément arrondis, proé-



Fig. 1.

<sup>(1)</sup> Enclave française de Forcados dans la Nigéria anglaise.

minents, et marqués de plusieurs granules alignés. Le pronotum atteint sa plus grande largeur un peu en deçà du milieu; sa sculpture présente les caractères suivants : 1° sur le bord antérieur, une ligne feutrée testacée; 2° trois bourrelets transversaux plus ou moins rugueux et brillants, séparés par de larges intervalles granuleux présentant des soies courtes et serrées; 3° un double bourrelet encadrant un double intervalle de même nature que les précédents; les deux parties de ce bourrelet sont séparées par un sillon large et profond. Toutes ces sculptures n'atteignent pas le bord latéral du pronotum et, de chaque côté, se terminent en convergeant vers une série de fines granulations.

Écusson en triangle allongé.

Épine humérale accentuée.

Surface des élytres à côtes impaires très accentuées, à intervalles moniliformes présentant les soies courtes caractéristiques du genre (Fig. 2).



Fig. 2.

Le métasternum plan et rugueux est divisé longitudinalement par une carène très nettement accentuée.

Arceaux de l'abdomen glabres, brillants, divisés longitudinalement par une ligne en dents de scie et crénelés régulièrement au bord postérieur.

Pattes d'un brun rougeâtre. Cuisses à pores pilifères très denses.

Tibias antérieurs fortement tridentés<sup>(1)</sup>; tibias intermédiaires et postérieurs carénés et présentant de fines épines. Premier article des tarsi intermédiaires et postérieurs plus long que les quatre autres réunis<sup>(2)</sup>.

Cette intéressante petite espèce appartient nettement au genre *Trichiorhyssemus*; toutefois, par sa taille, son aspect, la nature de ses côtes élytrales impaires, elle présente à première vue une grande ressemblance avec le *Rhyssemus sexcostatus* Smith.

<sup>(1)</sup> Les tarsi antérieurs manquant dans l'unique exemplaire que nous possédons, il nous est impossible d'en donner la description.

<sup>(2)</sup> Je tiens à faire remarquer que, chez toutes les espèces étudiées, le premier article des tarsi intermédiaires et postérieurs est égal aux deux suivants réunis, ou à peine plus long.